

أبنائي طلاب الأول الإعدادي يسعدني أن أقدم لكم



تفوقك في أي عمل عليه العلامة دي

سلسلة الأوائل

الدراسات الاجتماعية 2018 م

أطلس خرائط الجغرافيا

للمنه الأول الإعدادي

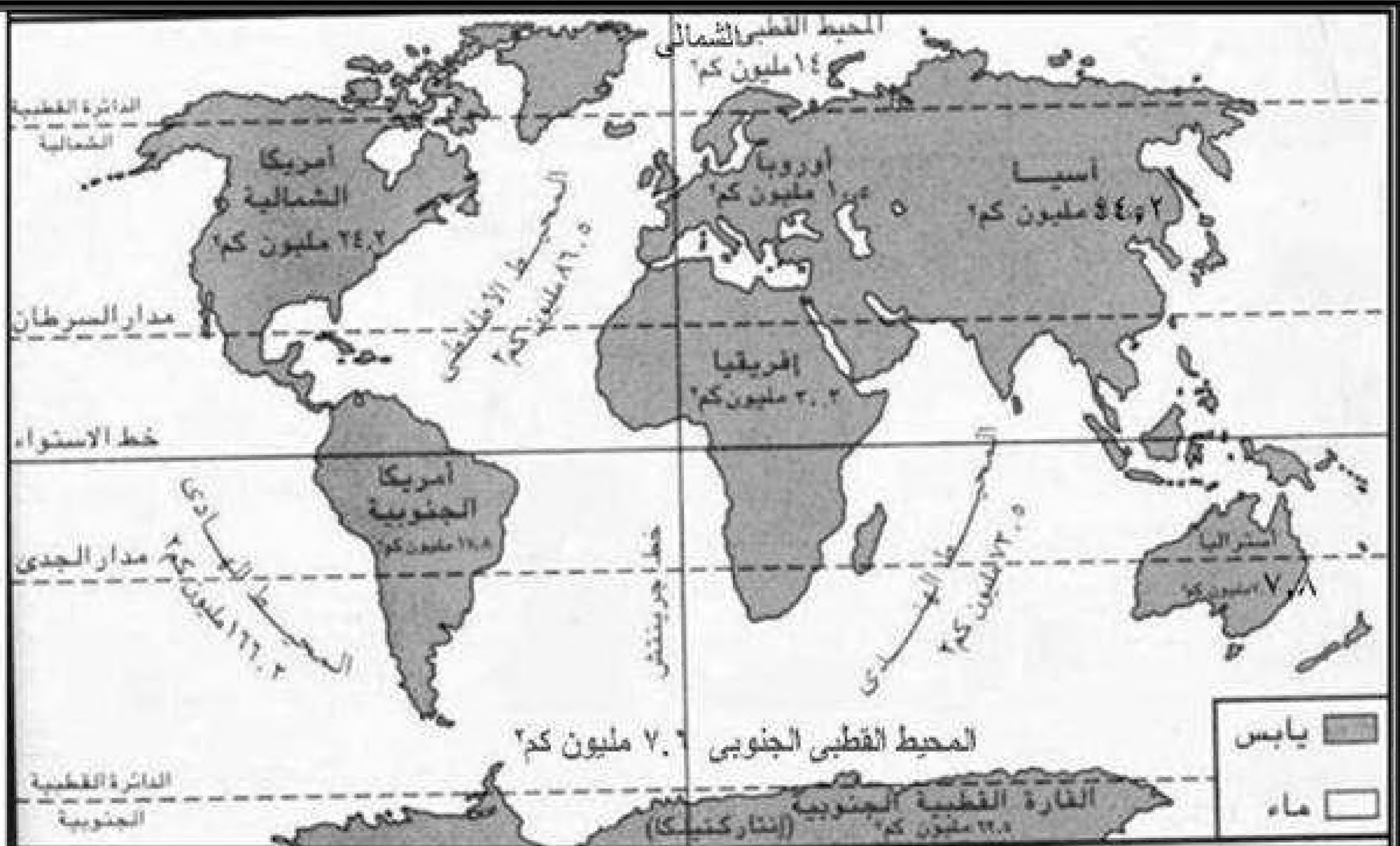
الفصل الدراسي الأول

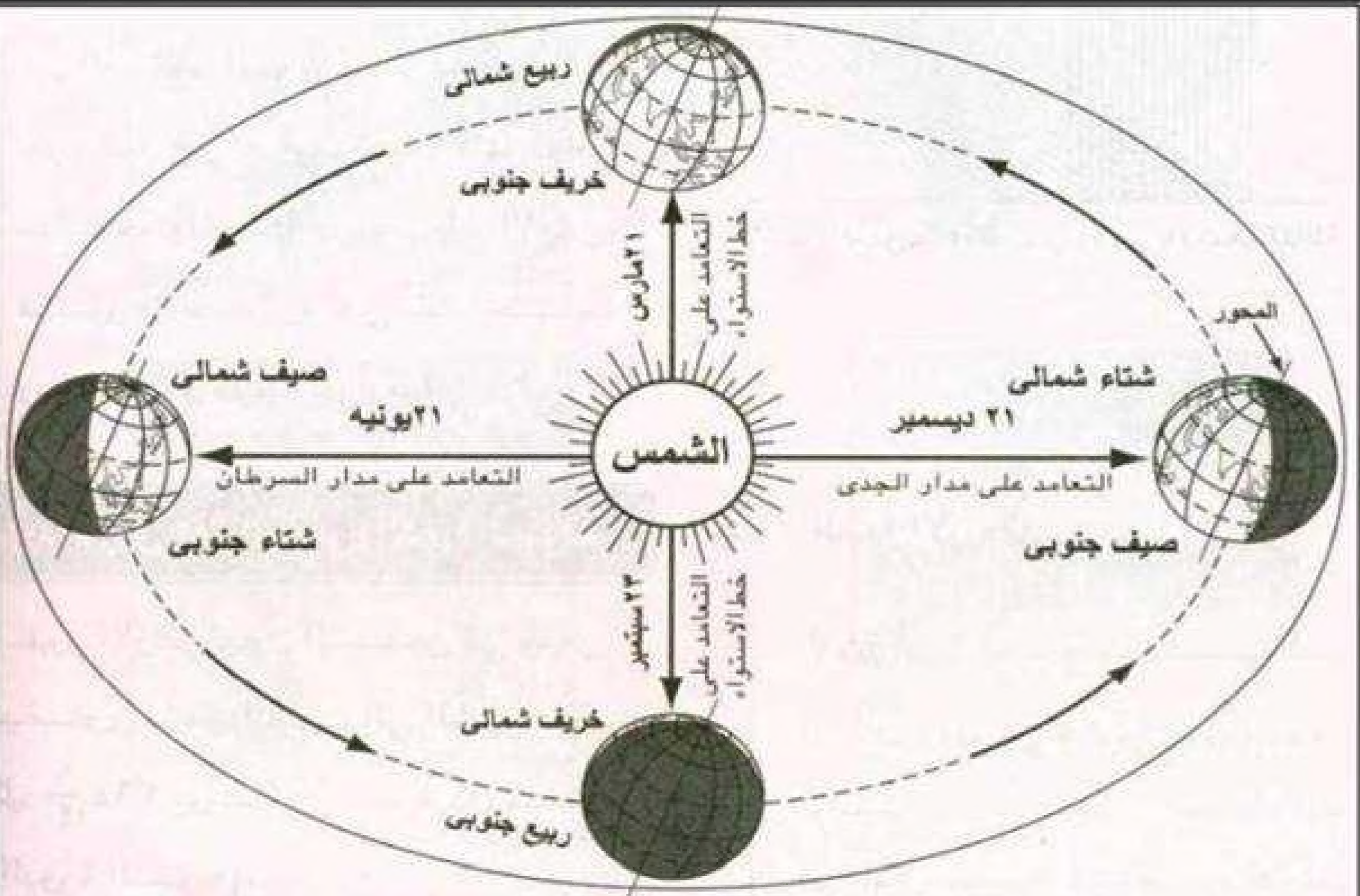
اعداد

أ/ علي محمد عبدالله

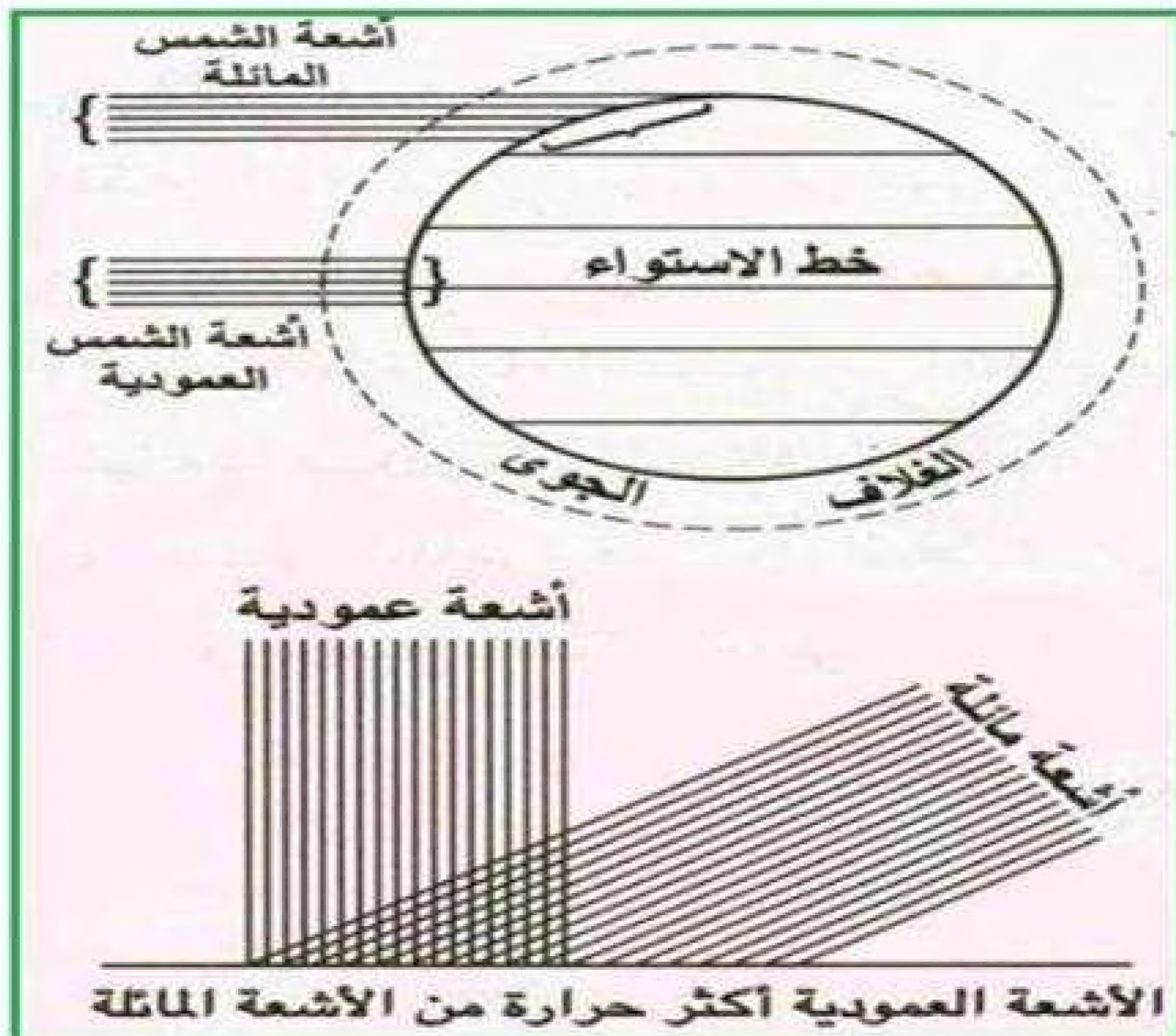
01099696883

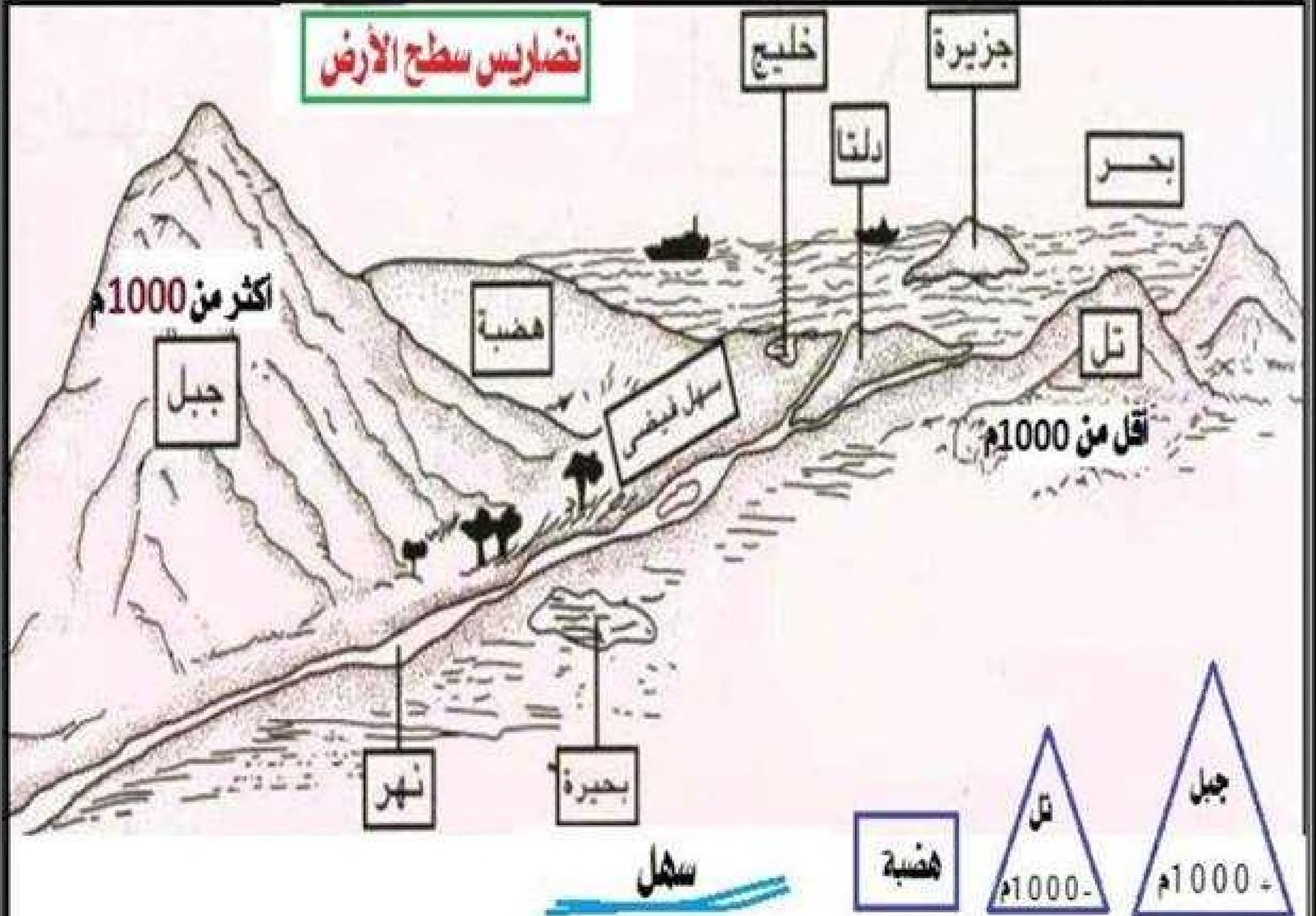
نسألكم الدعاء





فصول السنة الأربعة





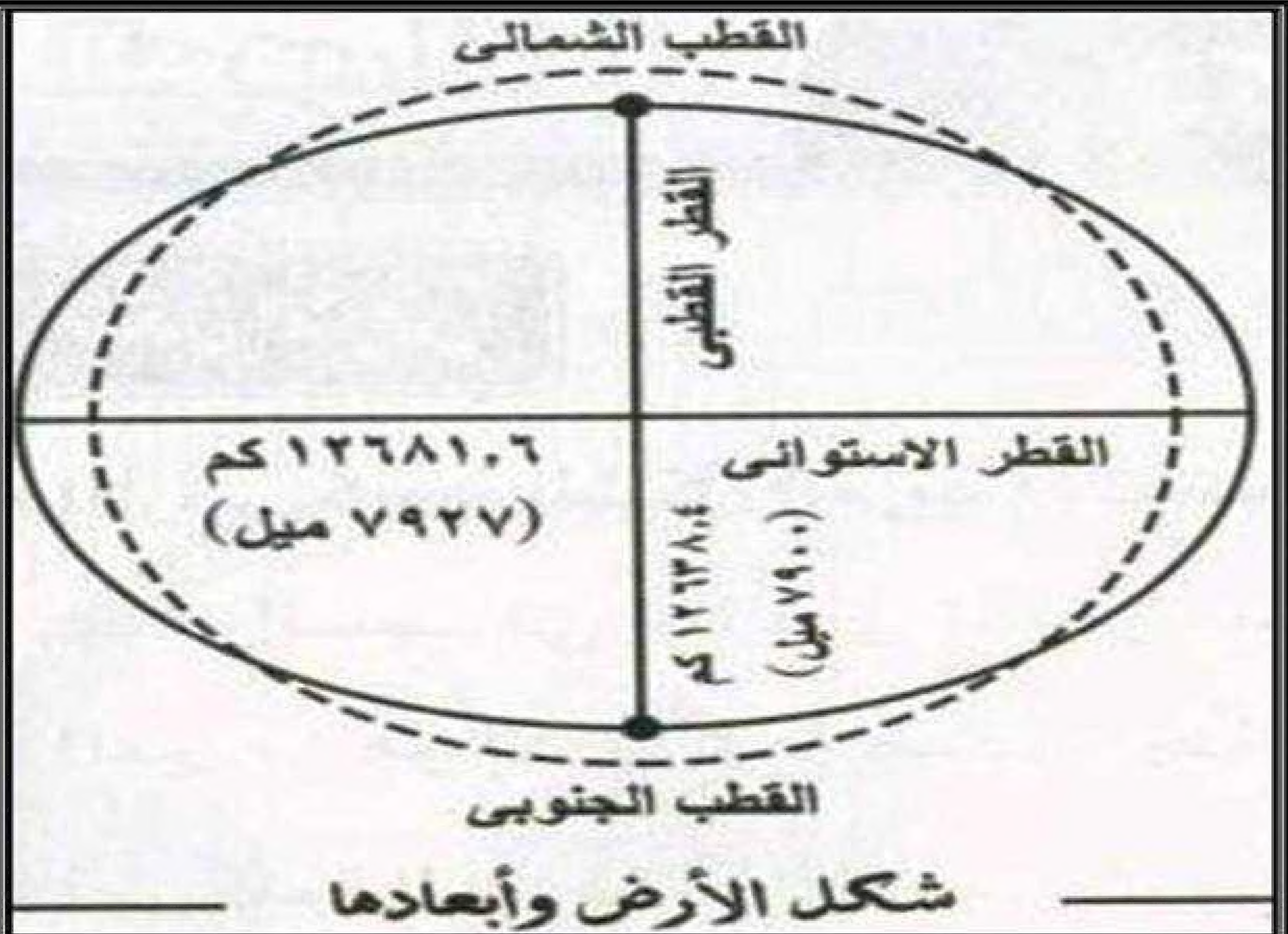
الجبل أرض مرتفعة من سطح الأرض شديدة الانحدار لها قمة أو عدة قمم سلسلة جبلية، ويزيد ارتفاعها عن 1000 متر فوق سطح البحر

التل أرض مرتفعة من سطح الأرض وتشبه الجبل ويقل ارتفاعها عن 1000 متر فوق مستوى سطح البحر

الهضبة أرض مرتفعة عما يجاورها وسطحها مستوي أو شبه مستوي ويزيد ارتفاعها عن 500 م وجوانبها شديدة الانحدار وتشبه التل في شكلها

الجزيرة هي مساحة صغيرة من اليابس تحيط بها الماء من جميع الجهات الجزيرة عكس البحيرة

سلسلة الأوائل - دراسات اجتماعية - أولى إعدادي - أ/ علي محمد عبدالله



تابع صفحتنا على الفيس بوك

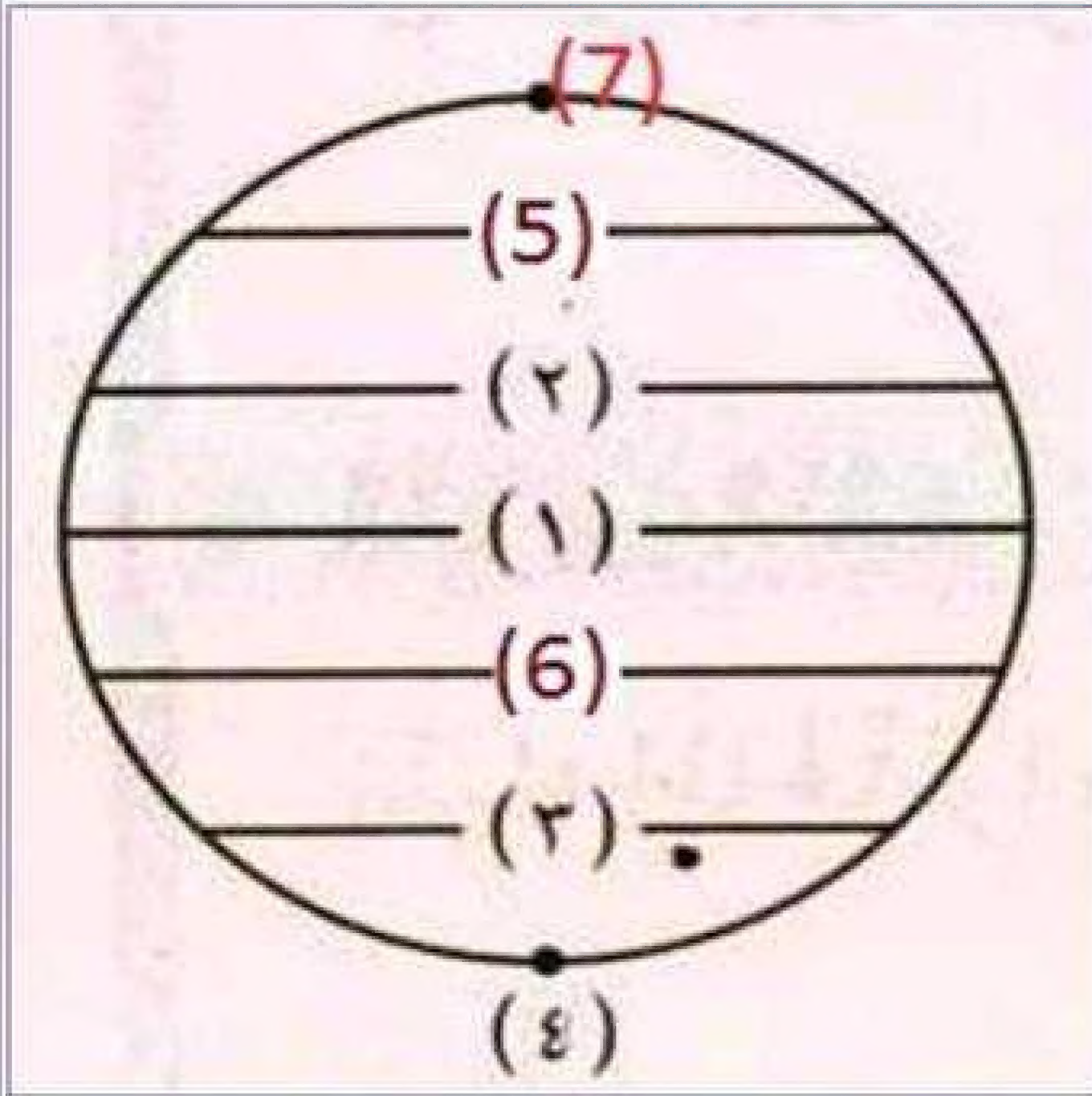
سلسلة الأوائل

www.facebook.com/ali8272

www.facebook.com/ali24444

رسومات هامة ومتوقعة في الامتحان دراسات أولى إعدادي

اكتب مدلول الأرقام على شكل الكرة الأرضية



1- خط ودرجته

2- مدار ودرجته

3- دائرة عرض ودرجتها

4- القطب ودرجته

5- دائرة عرض ودرجتها

6- مدار ودرجته

7- القطب ودرجته

الإجابة

1- الاستواء = صفر

2- السرطان = 23,5 شمالا

3- القطبية الجنوبية = 66,5 جنوبا

4- الجنوبي = 90 ج

5- القطبية الشمالية = 66,5 شمالا

6- الجدي = 23,5 جنوبا

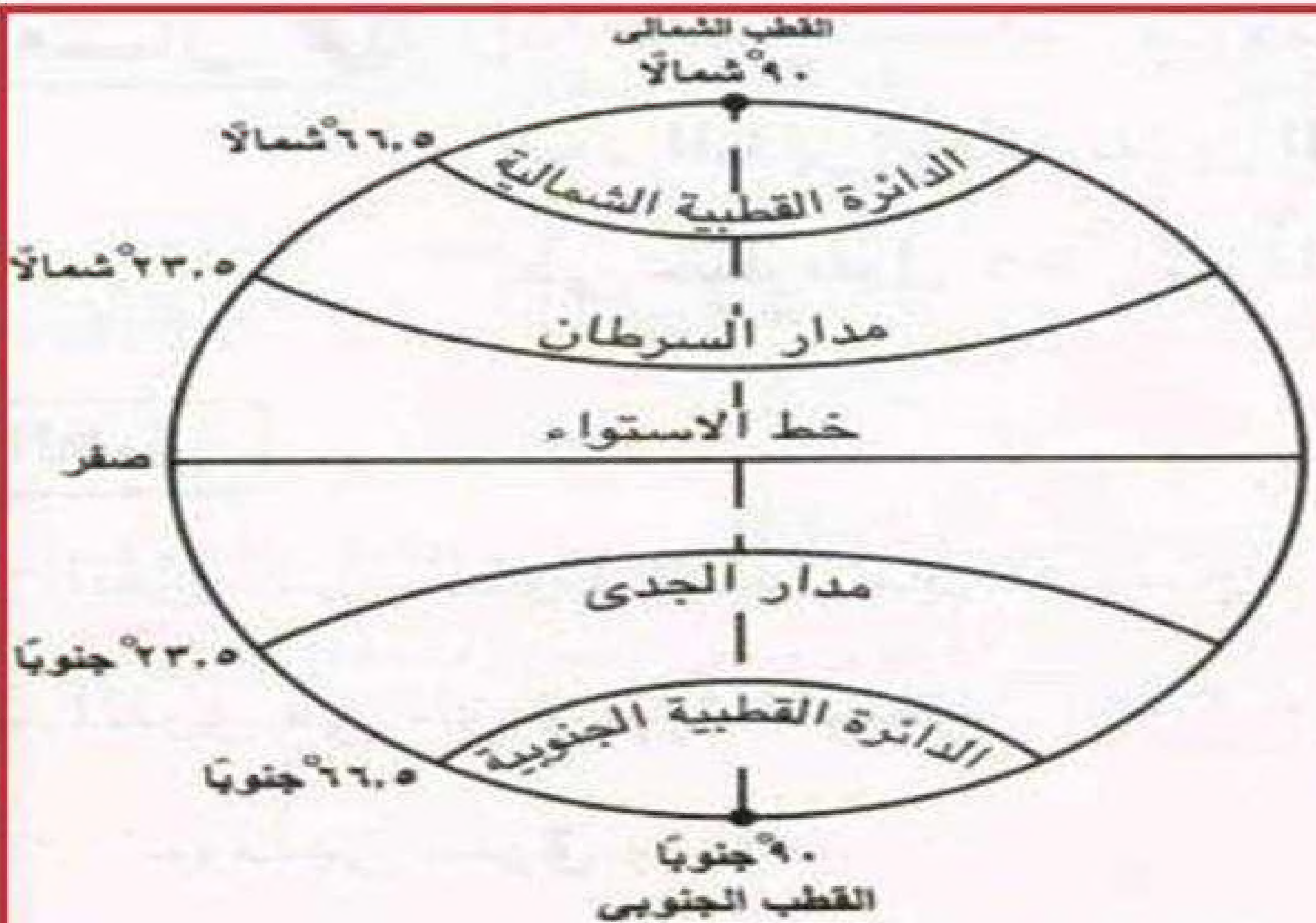
7- الشمالي = 90 ش

صور هامة دراسات اجتماعية أولى إعدادي سلسلة الأوائل

مقارنة هامة بين الدورة اليومية والدورة السنوية للأرض

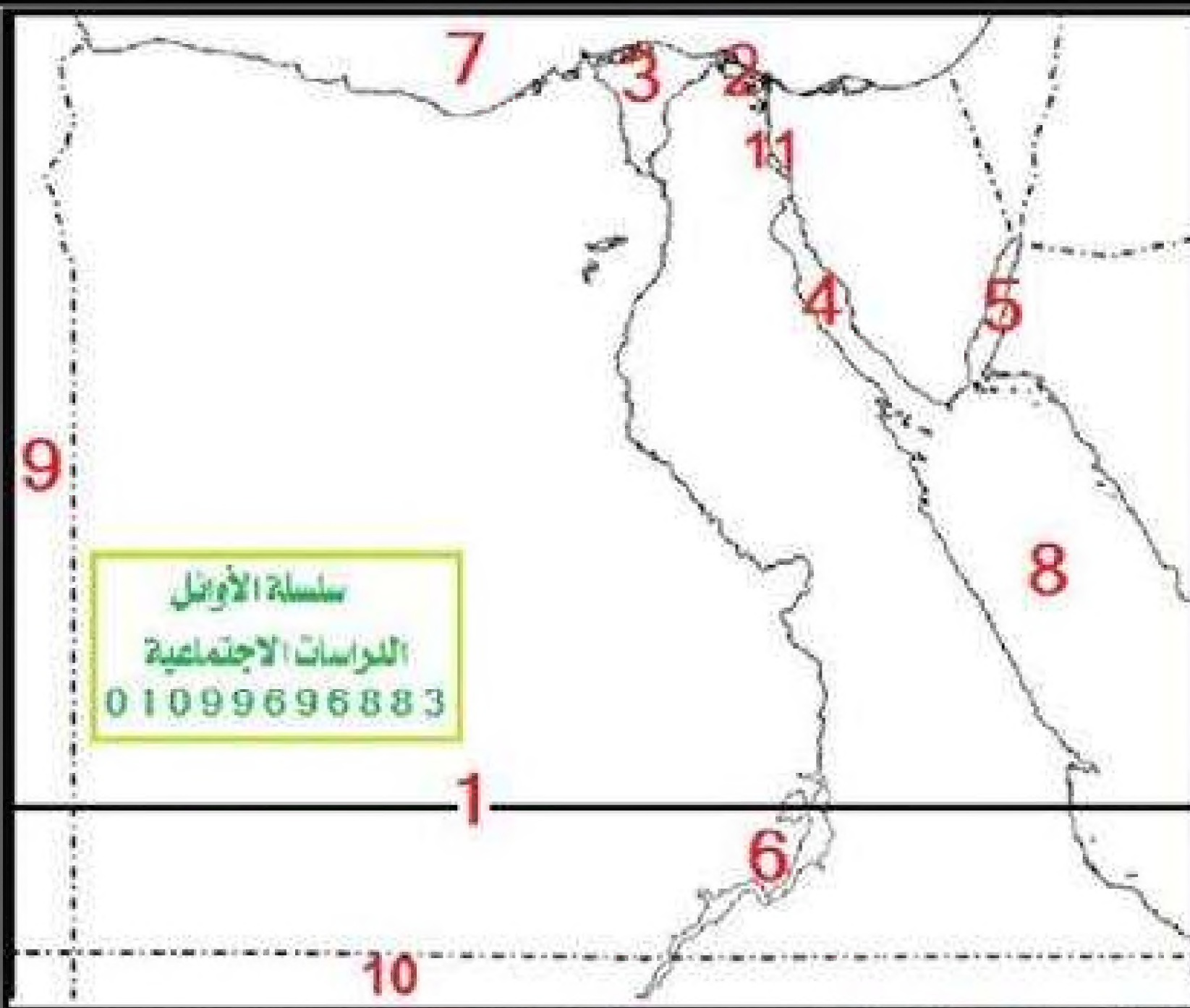
ركز على نتائج كلا منها

الدورة السنوية للأرض	الدورة اليومية للأرض
تدور فيها الأرض حول الشمس مرة كل 365 يوم <u>ينتج عنها</u> - حلول الفصول الأربعة . - تتأثر حياة الإنسان و النبات و الحيوان بها يحدث من تغير في المناخ علي مدار السنة .	تدور فيها الأرض حول محورها مرة كل 24 ساعة <u>ينتج عنها</u> - تعاقب الليل والنهار - اختلاف التوقيت بين جهات الأرض انحراف الرياح إلى اليمين في نصف الكرة الشمالي وإلى اليسار في النصف الجنوبي - حلول حركة الشمس الظاهرة .



دوائر العرض الرئيسية

اكتب ذاكرولي في البحث وانضم لجروبات ذاكرولي
مع رياض الاطفال للصف الثالث الاعدادي

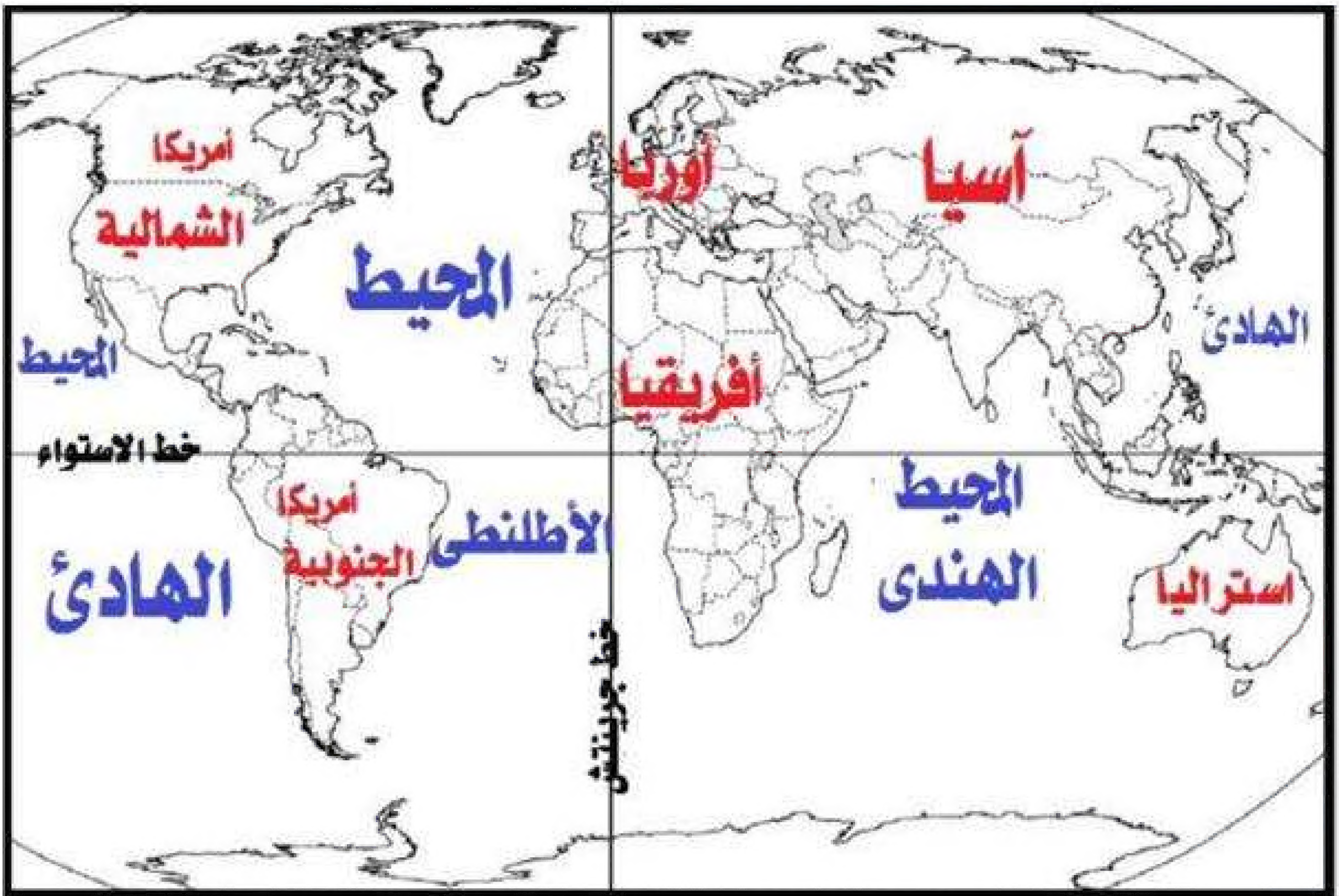


أمامك خريطة صماء لمصر
اكتب مدلول الأرقام التي عليها

1- مدار	السرجان
2- بحيرة	المنزلة
3- بحيرة	البرلس
4- خليج	السويس
5- خليج	العقبة
6- بحيرة	السد العالي (ناص)
7- البحر	المتوسط
8- البحر	الأحمر
9- دولة	ليبيا
10- دولة	السودان
11- قناة	السويس

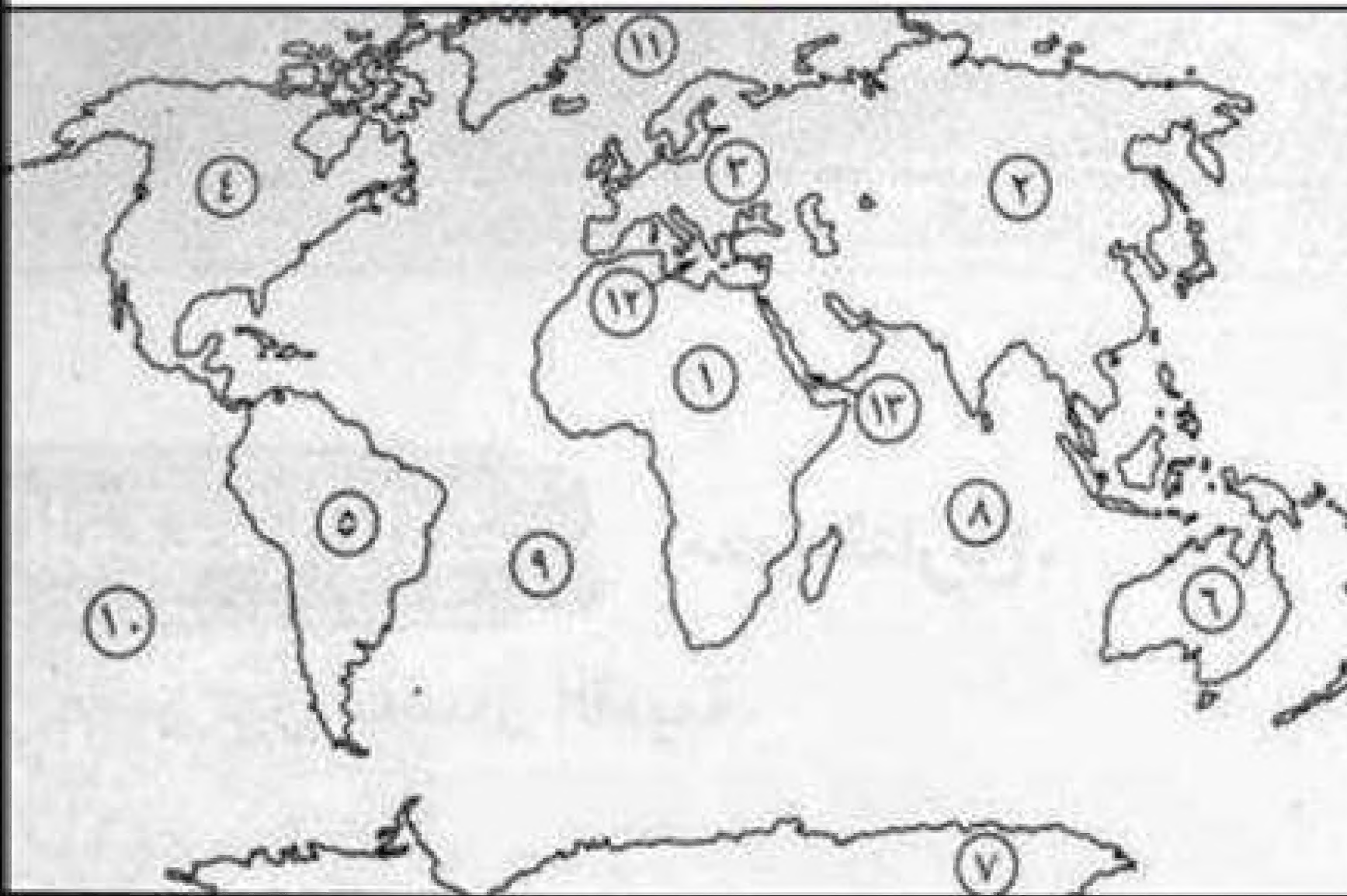
سلسلة الأوائل
الدراسات الاجتماعية
01099696883

خريطة هامة ومتوقعة في الامتحان دراسات أولى إعدادي



خرائط هامة متوقعة في الامتحان دراسات اجتماعية اولى اعدادى

امامك خريطة صماء للعالم - اكتب ما تدل عليه الأرقام على خريطة العالم الموقعة عليها



- | | |
|------------|------------|
| 1- قارۃ | 2- قارۃ |
| 3- قارۃ | 4- قارۃ |
| 5- قارۃ | 6- قارۃ |
| 7- قارۃ | 8- المحيط |
| 9- المحيط | 10- المحيط |
| 11- المحيط | 12- البحر |
| 13- البحر | |

الإجابة

- | | | |
|----------------------------------|--------------------|-------------|
| 1- أفريقيا | 2- آسيا | 3- أوروبا |
| 4- أمريكا الشمالية | 5- أمريكا الجنوبية | 6- أستراليا |
| 7- القطبية الجنوبية (انтарكتيكا) | 8- الهندي | 9- الأطلنطي |
| 10- الهادي | 11- القطبي الشمالي | 12- المتوسط |
| 13- الأحمر | | |



تابع جديد زاكروولي على موقعنا
<https://www.zakrooly.com>



تابعنا على صفحتنا على الفيسبوك
www.facebook.com/ZakrolySite

دراسات اجتماعية أولى إعدادى ترم أول

أهم المفاهيم الجغرافية

الانحلال	التصویر به
كوكب	جسم معتم لا يشع ضوء ولا حرارة ويستمد ضوءه و حرارته من نجم قريب منه .
نجم	جسم مضيء ملتهب يشع ضوء و حرارة .
قمر	جسم معتم أصغر حجما من الكواكب يرتبط به بفعل الجاذبية و يعكس ضوء الشمس الساقطة عليه .
نيازك	جسم صلب كبير يحترق جزئيا عند احتكاكه بالغلاف الجوي .
سدم	أجسام غازية تظهر في السماء على شكل سحابة من الغبار تنشأ نتيجة انفجار النجوم .
المذنبات	هي أجسام فضائية تتكون من صخور وغازات وسوائل متجمدة وعندما تقترب من الشمس تلتهب ويذوب أجزاء منها وتتمدد مكونة ذنب ، ذيل طويل ينير في الفضاء مثل النصف ، هالي الذي يظهر كل 76 عام .
شهاب	أجسام سماوية صلبة صغيرة الحجم تسبح في الفضاء حول الشمس وتجري في السماء على هيئة سهام ضوئية عند احتكاكها بالغلاف الجوي تحترق كليا
حزام الكويكبات	عبارة عن عدد من الكويكبات الصغيرة التي تأخذ شكل حزام بين كوكبي المريخ والمشتري
محور الأرض	خط وهمي يصل بين القطبين مارا بمركز الأرض . وهو يميل عن الخط العمودي بمقدار 23.5 درجة
دوائر العرض	دوائر وهمية أفقية متوازية تحيط بالكرة الأرضية وتنقسم الكرة الأرضية إلى قسمين هما نصف الكرة الشمالي والجنوبي وأكبرها دائرة الاستواء ودرجتها تساوي صفر وعند 180 دائرة عرضية
خطوط الطول	عبارة عن انقسام دوائر وهمية تبدأ من القطب الشمالي وتنتهي عند القطب الجنوبي وتنقسم الكرة الأرضية إلى قسمين هما نصف الكرة الشرقي والغربي وأكبرها خط طول جرينتش ودرجته تساوي صفر وعند خطوطها 360 خط طول
دورة يومية	هي دورة الأرض حول محورها ، نفسها ، أمام الشمس من الغرب إلى الشرق مرة كل 24 ساعة وينتج عنها تعاقب الليل والنهار
دورة سنوية	هي دورة الأرض حول الشمس من الغرب إلى الشرق مرة كل 365 1/4 يوم وينتج عنها تعاقب الفصول الأربعة
فصل مناخي	فترة زمنية من العام تتميز بخصائص معينة من حيث الحرارة والأمطار والرياح .
الجزيرة	هي مساحة صغيرة من اليابس تحيط بها الماء من جميع الجهات
الجبل	أرض مرتفعة من سطح الأرض شديدة الانحدار لها قمة أو عدد قليل من سلسلة جبلية ويزيد ارتفاعها عن 1000 متر مثل جمال ، الألب في أوروبا ، الهيمالايا في آسيا ، الإنديز في أمريكا الجنوبية ، البحر الأحمر في مصر
الهضاب	أرض مرتفعة عما يجاورها و سطحها مستوي أو شبه مستوي ويزيد ارتفاعها عن 500 متر وجوانبها شديدة الانحدار وتشبه المنحدر في شكلها مثل : هضبة إثيوبيا في قارة أفريقيا
البحيرات	هي مساحة واسعة من المياه المالحة ذات أعماق كبيرة جدا أكبرها المحيط الهادئ وأصغرها الهندي
البحار	هي مساحة من الماء المالحة أقل اتساعا وعمقا من المحيط وتنقسم إلى بحار خارجية وبحار داخلية
البحار الخارجية	هي مساحة من الماء المالحة أصغر من المحيط وتتصل بالمحيطات بفتحات واسعة مثل بحر الصين
البحار الداخلية	هي مساحة من الماء المالحة أصغر من المحيط وتتصل بالمحيطات بفتحات ضيقة مثل البحر الأحمر
بحار داخلية مغلقة	هي مساحة من الماء المالحة أصغر من المحيط ولا تتصل بالمحيط مثل بحر قزوين
التلال	هي أرض مرتفعة من سطح الأرض وتشبه الجبل ويقل ارتفاعها عن 1000 متر فوق مستوى سطح البحر
السهول	هي أراضي مستوية أو شبه مستوية لا يوضع مستواها عن 500 متر عن مستوى سطح البحر وهي نوعين السهول الفيضية ومنها : سهول نهر النيل في أفريقيا ، والسهول الساحلية ومنها : السهول المطلة على سواحل البحار والمحيطات
الأودية	هي أراضي منخفضة وضيقة تحف بها المرتفعات على جانبيها وتجري بها مياه الأمطار مثل وادي النيل
الزلازل	هي هزات سريعة تحدث في أجزاء معينة من القشرة الأرضية قد تكون قوية مدمرة أو ضعيفة
البراكين	خروج الصخور المنصهرة والغازات من باطن الأرض إلى سطحها حيث تبرد وتتجمد عند فوهته